Index of Claims

Application/Control No	۶.
------------------------	----

10/656,783

10/656,78 Examiner

Date

Kimberly D. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GOODWIN, JOHN C.

Art Unit

2876

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

			_				,		_	
CI	im	Г			-	Date	<u></u>			
- Oii			Г	П	Г'	<u> </u>	Ť	$\overline{}$	_	М
Final	Original	1/6/06								
-	1	┢	├─	┢	-	-	\vdash	┝	├	Н
	2		-	_	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	3	\vdash	\vdash					\vdash		
	4					T				
	1 2 3 4 5									
	6									
	7		_							
	8	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_		
	9	1	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>		
	10	\ \ \	<u> </u>	 	_	_	_	<u> </u>	_	Н
	11	N ./	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
-	12	1	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	14	J	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
-	12 13 14 15 16	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	-	-	┢	 	-	-	H
	16	i	-	_	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	Н
	17	Ė		Г	\vdash	T	Г			Н
	18	Г	Г				Г		Г	П
	18 19									
	20									
	21 22									
	22									
	23			$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	_			Ш
	24	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	_		Щ
<u> </u>	25	_		╙			<u> </u>		_	L
	26		<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	-
	27 28	-	_				-			
	29	-		-	_	_			-	
	30		-		-	-		<u> </u>	\vdash	Н
	31	\vdash	H	-	-	-	-		\vdash	Н
	32	-	H	 		-		_	_	H
	32 33		_	 	_	\vdash	-	Ι	_	\vdash
	34			Τ	Т	Г			Г	Ш
	35									
	36									
	37									
	38					L				
	39				_				_	
	40	L		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	Щ
	41	H		<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	ļ	
	42			-		-	-	_		Н
	43 44	_	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	45	-		-	-	┝		_	<u> </u>	Н
	46			 	-		_	-		
	47	\vdash		-		-	-	<u> </u>		
	48		H		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	49	_	\vdash	\vdash	_	_		_	\vdash	\vdash
	50		Н		_	_		_	\vdash	Н

	T		$\overline{}$	Г	$\overline{}$	Г				
Final	Original									
-	E4	├	-	-	H	H	\vdash	_	-	┝
-	51	-		-		-		_		
<u> </u>	52 53	⊢	├	-	-	_	-			┝
	53	-	<u> </u>	├-	H	<u> </u>		_	_	⊢
-	54	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_			<u> </u>
-	55	\vdash	┝	<u> </u>		_		_	_	⊢
<u> </u>	56	\vdash	┡	_		_			_	├-
<u> </u>	57	<u> </u>	_	_		_	_	_	_	<u> </u>
-	58 59	<u> </u>	_	<u> </u>	-	_	_		_	<u> </u>
<u> </u>	59	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>
<u> </u>	60	_		_			_	_	<u> </u>	<u> </u>
	61	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	_	<u> </u>
Ь—	62	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	63	_	<u> </u>	_						<u> </u>
<u> </u>	64 65	_	L	_						_
<u> </u>	65		<u> </u>			L				_
	66 67	L	L			L				
	67	_		_						_
	68		L							
	69									
	1 70	L								
	71									
	72									
	73									
	72 73 74									
	75		Г							
	76		Г							
	77 78									
	78								_	
	79	Г								
	80									
	81							_		
	82				-					
	83							_		
	84									
	85									Г
	86									
	87									\vdash
	88					_			_	
	89								_	
—	90								_	
	91	_								
	92	-								
	93									l
	94	\vdash	\vdash	\vdash	Т	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	95		Г		Т			М		
	96		\vdash	-		_		-	\vdash	\vdash
-	97		\vdash	-	_	 	-	_	\vdash	H
	98	Г	_	-		 	Н	_	_	
	99		<u> </u>	_	Т	\vdash	\vdash	\vdash	_	
	100	\vdash	Н	\vdash	Н		_			\vdash
	1,00	<u> </u>								

Tell											
101	Cla	aim	Date							_	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 148		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 109 100		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 145 146 147 148 100 110 100		103				<u> </u>				<u> </u>	Ш
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	_	_	ļ	_	_			ļ	Ы
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105		_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	-	-	-	-	-	-			Н
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-		-		┝	\vdash			Н
110		109			_		\vdash	_	-	_	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112				Ĺ	L	_		<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115			_		H	_	_	<u> </u>	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117			 				⊢		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		_	├	_		_	┢	_	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119			\vdash	_			\vdash		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			┢				-		П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123						<u> </u>	_		Щ
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			 	_	\vdash	⊢	\vdash	_	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	_	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			\vdash				\vdash		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	"	129									Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134		132	_	_				_			Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133						<u> </u>		_	Ш
136		134		_	-			<u> </u>	-		Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_	-	-			┝	-	_	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		-		_		\vdash	-		Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	-					\vdash			Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148		140									
143											
144						L.	_	<u> </u>	_		\sqcup
145 146 147 148		143	lacksquare		_	_	_	<u> </u>			
146			\vdash	\vdash	H	<u> </u>		\vdash	-		$\vdash \vdash$
147			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	$\vdash\vdash\vdash$
148				\vdash	-	\vdash	Н	\vdash		-	Н
149										_	М
		149									
150											